



## ARKÉ: Dimmer MASTER 230V universale Metal

### 19135.1.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

#### Dimmer MASTER 230V universale Metal

Dimmer universale 230 V~ 50 Hz a taglio di fase, per lampade ad incandescenza 40-400 W, trasformatori elettronici 40-300 VA, lampade CFL 10-200 W, lampade LED 3-200 W, per alimentatori elettronici LED a taglio di fase, comando ON/OFF e regolazione con pulsanti incorporati o da più punti con pulsanti NO, funzione MASTER per 19137, regolazione intensità luminosa minima, individuazione al buio, Metal. Apparecchio non installabile nei contenitori Isozet



#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

1 NR

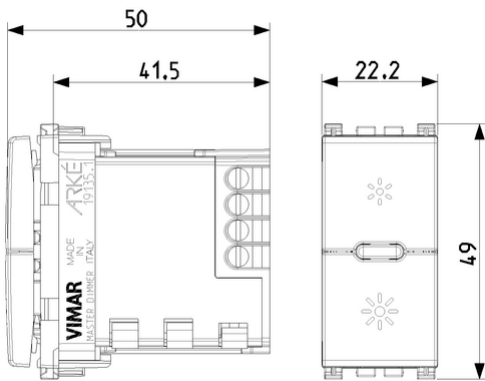
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua Full \(973 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua Light \(1019 kb\)](#)

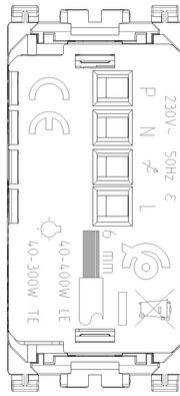
## Gallery



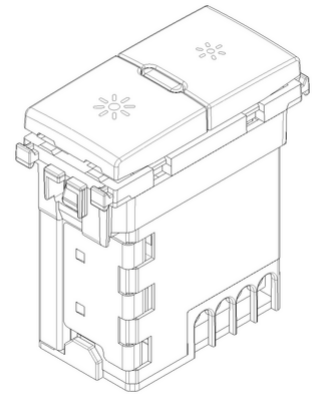
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia
- 31. Marchio TISI - Tailandia
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Dimmer

**Tipo di comando:** Manopola

**Tipo di montaggio:** Incassato

**Materiale:** Plastica

**Qualità del materiale:** Materiale termoplastico

**Protezione della superficie:** Laccato

**Tipo superficie:** Opaco

**Colore:** Alluminio

**Codice RAL (simile):** 9007

**Trasparente:** No

**Tensione nominale:** 230,00 - 230,01 V

**Tipo di collegamento:** Morsetto a vite

**Larghezza dell'apparecchio:** 22,20 mm

**Altezza dell'apparecchio:** 49,00 mm

**Profondità dell'apparecchio:** 50,00 mm

## Imballi



8007352594180

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 5,1x4,3x5,3 [cm]  
**Peso** 54,6 [g]



8007352594197

**Qtà** 10 NR  
**Dim** 26,9x11,6x4,9 [cm]  
**Peso** 608 [g]

## Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).